

クラスBオートクレーブ IC Clave点検報告書

お客様	名称 上尾中央総合病院 歯科材料室	製造番号 100,94	点検 実施日 2020.08.07	ご承認印
	住所 埼玉県上尾市柏座1-10-10	運転回数 4667回	点検 実施者 三宅	
	納入場所	サービス形態 定期保守点検	送り先 担当者 北園 東・伊藤 穂	

計装(安全)

- 圧力計ゼロ設定
- ドア
- ブラケットの溶接状況確認
- ドアカバーのねじ緩みの確認
- ドアセンサ作動確認
- ドアロックセンサ作動確認
- ドアロックピンの動きの確認
- 内蓋のキズ・汚れ
- 運転中のドアからの水漏れ

缶体

- 割れ・キズ・腐食・汚れの有無
- 釜内温度センサの汚れ
- トレー・棚・減菌トレー(網バスケット)の破損・汚れ
- 釜内フィルタの損傷・汚れ

配管系

- テフロンチューブ・継手の損傷・漏れ
- シリコンチューブ・継手の損傷・漏れ
- 給気弁の動作確認
- 排気弁の動作確認
- 真空・排気弁の動作確認
- 蒸気弁の動作確認(3方弁) → 開閉のための交換
- 排水弁の動作確認(3方弁)
- 排水コネクタの漏れ・破損
- 安全弁(缶内)の漏れ
- 安全弁(蒸気発生器)の漏れ
- ラジエーターの取り付け状態・漏れ

蒸気発生器

- ソケット他溶接割れ・漏れ
- 蒸気発生器からの漏れ
- ヒーター取り付け状態・漏れ
- サーモスタットの設定温度確認
- 給水ポンプの作動状態・異音・漏れ

真空ポンプ

- 真空到達速度(P1)の確認

給水タンク

- 給水タンクの損傷・漏れ
- シリコンチューブの折れ・裂けの確認
- 弁の損傷・割れ
- フロートセンサー(L)の作動確認
- フロートセンサー(H)の作動確認

排水タンク

- タンクの汚れ・漏れ
- フロートスイッチの作動確認

電装系

- タッチパネルの作動状態・キズ・汚れ
- ディスプレイの色あせ・表示確認
- 電源スイッチの作動状態
- 電源コード・プラグのキズ・よれ・汚れ
- 各基板のコネクター緩み確認
- 端子の緩み・コネクターの接続確認
- 配線の変色・損傷有無・結束状態
- 圧力センサーの取り付け状態
- SD基板の腐食の確認

外装・設置

- 設置場所の水平確認
- 本体のフロント側が高いことの確認
- アジャスタの緩み・破損の確認
- 制御パネルカバーのキズ・汚れ・損傷

制御

- 運転プログラムのVerの確認および最新Verへの更新
- SDカードへの書き込みの確認

消耗品

- ドアバックキンの損傷・劣化・汚れ → 交換
- エアフィルターのかぶり・汚れ ※(使用回数) 16回

性能評価

- B&Dテスト実施
- コンパクトPCDIによる判定
- TESTバキューム
- 温度センサーの調整(VR調整)

運転確認	
()	()

インジケータ貼り付け

※点検の結果、改めて交換・修理の必要がある場合は◎を付ける。

交換部品	数値
ドアバックキン	/
蒸気弁	/

株式会社IHIアグリテック

環境プロジェクト部 サービスグループ

〒704-8122 岡山県岡山市東区西大寺新地170-6

TEL: 086-944-6528

FAX: 086-942-9030